

## Krycí list ZBV

Název Stavby dle SoD: II/121 Votice, ul. Husova Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): M-C_II_D.1.1 - SPOLEČNÁ STEZKA - větve B, C, D, E, F, G, H (vyjma km 0,375 00 - 0,498 38) ,I, J	Číslo SO/PS / / pořadí Změny SO/PS:  M-C_II_D.1.1 / 01	Číslo ZBV:  7
--	---	---------------------

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace  
Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5, Smíchov  
IČ: 00066001

a

Město Votice  
Komenského náměstí 700, 259 17 Votice  
IČ: 00232963

Zhotovitel: Doprastav, a.s., organizační složka Praha  
K Zahradnictví 13, 182 00 Praha 8  
IČ: 49281429

## Rekapitulace ZBV č. 7 dle Skupin 1, 2, 3, 4, 5

ZBV č./ Skupina	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.1	0,00	0,00	0,00

ZBV č./ Skupina	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.2	0,00	0,00	0,00

ZBV č./ Skupina	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.3	-38 926,00	473 786,89	434 860,89

ZBV č./ Skupina	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.4	0,00	0,00	0,00

ZBV č./ Skupina	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.5	0,00	0,00	0,00

ZBV č./ SUMA	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
7	-38 926,00	473 786,89	434 860,89

Části ZBV se číslovají číslem ZBV, za kterým je tečka a index udávající číslo Skupiny.  
Stejný systém číslování se používá pro jednotlivé Změnové listy (02)  
a pro Rozpis ocenění změn položek (04).

## Změnový list

<b>Název Stavby dle SoD:</b> II/121 Votice, ul. Husova	Číslo SO/PS / / pořadí Změny SO/PS:	Číslo ZBV / Skupina změny:
<b>Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):</b> M-C_II_D.1.1 - SPOLEČNÁ STEZKA - větve B, C, D, E, F, G, H (vyjma km 0,375 00 - 0,498 38) „I, J	M-C_II_D.1.1 / 01	7. 3

Strany smlouvy o dílo S-3214/00066001/22 na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 28.11.2022 (dále jen Smlouva):

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace se sídlem Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5, Smíchov

Město Votice se sídlem Komenského náměstí 700, 259 17 Votice

Zhotovitel: Doprastav, a.s., organizační složka Praha, K zahradnictví 13, 182 00 Praha 8

<u>Přílohy Změnového listu:</u>	<u>Příjemce</u>
1. Krycí list 1 počet listů	Objednatel
2. Změnový list 2 počet listů	Zhotovitel
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací 1 počet listů	Projektant (AD)
4. Rozpis ocenění Změn položek 2 počet listů	Stavební dozor
5. Přehled zařazení změn do Skupin 1 počet listů	Supervize
6. Přehled dokladů 1 počet listů	
7. Soupis prací SO po všech změnách 22 počet listů	
Další doklady dle přehledu dokladů 17 počet listů	

Iniciátor Změny: Objednatel

Předmět Změny: Zastávka autobusu při odbočce Biotop

**Název (dílčí) Změny: Zastávka autobusu při odbočce Biotop**

Popis a zdůvodnění Změny: Projektová dokumentace PDPS byla koordinována se záměry „Výstavba chodníků a stezek podél II/121 a III/12148, Votice – Beztahov“ (investor město Votice) a „Výstavba okružní křižovatky na II/121 ve Voticích“ (soukromý investor). Dokumentace záměrů byly vzájemně technicky koordinovány, funkčně propojeny a předpokládala se souběžná realizace tak, aby došlo ke kompletní rekonstrukci II/121 a přidruženého prostoru na příjezdu do Votic od Střelítova. Dle rozhodnutí soukromého investora nebude plánovaná stavba „Výstavba okružní křižovatky na II/121 ve Voticích“ realizována. Při projednávání změny stavby před dokončením DI PČR jako dotčený orgán státní správy z hlediska bezpečnosti a plynulosti dopravy požaduje provedení bezpečnostních opatření na zklidnění dopravy v místě původně projektované okružní křižovatky, která toto zklidnění měla zajistit. Na základě tohoto požadavku bylo nutné záměr doplnit o nová nástupiště u přesunutých zastávek autobusů, zárubní zeď, ostrůvek s přechodem a nasvětlením a upravit trasy chodníků.

Tato Změna vznikla na základě nových zjištění při provádění stavby. Upuštění od realizace samostatného projektu soukromého investora a s tím související následný požadavek PČR nemohl Objednatel jednající s řádnou péčí předvídat.

Jedná se o Změnu nepodstatnou, nepředvídanou, která je tak podle čl. 5, odst. 1, písm.c), resp. podle čl. 10 Směrnice R-SM-36 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje (účinnost od 15.09.2023) upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek zařazena do Skupiny 3. Zároveň se jedná o práce, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky.

Z hlediska Zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. Změna nepředstavuje vznik podstatné změny závazku a dle § 222, odst. 6 se jedná o změnu nepředvídanou. "

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem	Součet absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných
<b>-38 926,00</b>	<b>473 786,89</b>	<b>434 860,89</b>	<b>512 712,89</b>

Technická pomoc Objednatele: jméno Ing. Jan Dvořák podpis

**Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:**

Zhotovitel (stavbyvedoucí): jméno Ing. Miroslav Ritnošik podpis

Projektant (autorský dozor): jméno Ing. Tomáš Rák podpis

Stavební dozor: jméno Ing. Jiří Ptáček podpis

Supervize (Regionální dotační kancelář): jméno podpis

Zástupce Objednatele odpovědný za cenové projednání změny:	jméno	Ing. Jaroslava Jurková	podpis
Zástupce Objednatele:	jméno	Milan Veleba	podpis
Zástupce Objednatele č. 2:	jméno	Ing. Iva Malá	podpis
<p>Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u tohoto SO/PS, který je součástí uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v Dokumentaci této Změny. Smluvní strany shodně prohlašují, že Změny dle tohoto Změnového listu nejsou zlepšením dle čl. 13.2 Obchodních podmínek. <b>Tento Změnový list představuje Dodatek Smlouvy o dílo.</b> Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Změnovém listu. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.</p>			
<b>Objednatel</b> (Oprávněná osoba):	jméno	Ing. Jan Fidler, Dis.	podpis
<b>Objednatel č. 2</b> (Oprávněná osoba):	jméno	Ing. Iva Malá	podpis
<b>Zhotovitel</b> (Oprávněná osoba):	jméno	Ing. Dušan Mráz	podpis
<b>Zhotovitel č.2</b> (Oprávněná osoba):	jméno	Ing. Peter Milan	podpis

**ZÁPIS**

**o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)  
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 7**

<b>Název Stavby:</b>	II/121 Votice, ul. Husova
<b>Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:</b>	M-C_II_D.1.1 / 01
<b>Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):</b>	M-C_II_D.1.1 - SPOLEČNÁ STEZKA - větve B, C, D, E, F, G, H (vyjma km 0,375 00 - 0,498 38) ,I, J

Údaje v Kč bez DPH

<b>Cena SO/PS dle Smlouvy</b>
1 - zadat
<b>14 915 285,27</b>

Poznámka: Cenu všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS a cenu navrhovaných Změn záporných na SO/PS je nutno zadávat se znaménkem minus (-).

**Cena SO/PS v předchozích ZBV:**

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena všech Změn kladných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena SO/PS po všech předchozích Změnách	Rozdíl ceny SO/PS po všech předchozích Změnách a ve Smlouvě
2	3 - zadat	4 - zadat	5=1+3+4	6=5-1
stavební/montážní práce	0,00	0,00	<b>14 915 285,27</b>	<b>0,00</b>

**Cena SO/PS v této ZBV a po této ZBV:**

Údaje v Kč bez DPH

	Cena navrhovaných Změn záporných na SO/PS	Cena navrhovaných Změn kladných na SO/PS	Cena všech Změn kladných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena všech Změn kladných na SO/PS k ceně SO/PS dle Smlouvy v %
7	8 - zadat	9 - zadat	10=4+9	11=10/1
stavební/montážní práce	-38 926,00	473 786,89	<b>473 786,89</b>	<b>3,18%</b>

**Cena SO/PS po této ZBV:**

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena SO/PS po této Změně	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy v %
12	13=3+8	14=1+13+10	15=14-1	16=15/1
stavební/montážní práce	<b>-38 926,00</b>	<b>15 350 146,16</b>	<b>434 860,89</b>	<b>2,92%</b>

Rozpis položek a cen Změny													
Název stavby dle SoD: II/121 Votice, ul. Husova Číslo a název SO/PS: M-C_II_D.1.1 - SPOLEČNÁ STEZKA - větve B, C, D, E, F, G, H (vyjma km 0,375 00 - 0,498 38) ,I, J Číslo a název rozpočtu:								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS) SO M-C_II_D.1.1 - SPOLEČNÁ STEZKA					
								Skupina změn 3					
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství po Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem po Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	014101 HOR	POPLATKY ZA SKLÁDKU - VÝKOPÁVKY A ODKOPÁVKY	M3	2138,812	2204,266	65,454	531,000	1 135 709,17	0,00	34 756,07	1 170 465,24	34 756,07	3,06%
22	123938 TKM	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. III, ODVOZ NA TRVALOU SKLÁDKU	M3	2053,052	2118,506	65,454	408,580	838 835,99	0,00	26 743,20	865 579,19	26 743,20	3,19%
26	17180 G3F	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ - G3 G-F	M3	573,940	618,940	45,000	578,200	331 852,11	0,00	26 019,00	357 871,11	26 019,00	7,84%
28	17481 G3F	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	4,600	38,800	34,200	578,200	2 659,72	0,00	19 774,44	22 434,16	19 774,44	743,48%
30	17581 ŠD	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ - ŠTĚRKODRŤ	M3	0,720	7,020	6,300	1391,140	1 001,62	0,00	8 764,18	9 765,80	8 764,18	875,00%
42	21263	TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM	M	313,000	335,000	22,000	430,700	134 809,10	0,00	9 475,40	144 284,50	9 475,40	7,03%
46	272314	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30	M3	90,080	95,120	5,040	4779,000	430 492,32	0,00	24 086,16	454 578,48	24 086,16	5,60%
47	318325	ZDI ODDĚLOVACÍ A OHRADNÍ ZE ŽELEZOBET DO C30/37	M3	3,250	12,700	9,450	12744,000	41 418,00	0,00	120 430,80	161 848,80	120 430,80	290,77%
48	318365	VÝZTUŽ ZDÍ ODDĚL A OHRAD Z OCELI 10505, B500B	T	0,650	1,150	0,500	39648,000	25 771,20	0,00	19 824,00	45 595,20	19 824,00	76,92%
53	56335	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM	M2	55,930	82,110	26,180	261,960	14 651,42	0,00	6 858,11	21 509,53	6 858,11	46,81%
55	572121	INFILTRAČNÍ POSTŘIK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2	M2	3259,420	3226,130	-33,290	17,940	58 473,99	-597,22	0,00	57 876,77	-597,22	-1,02%
56	572212	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK ASFALTU DO 0,5KG/M2	M2	3794,200	3760,910	-33,290	15,100	57 292,42	-502,68	0,00	56 789,74	-502,68	-0,88%
57	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	3794,200	3760,910	-33,290	312,700	1 186 446,34	-10 409,78	0,00	1 176 036,56	-10 409,78	-0,88%
58	574E66	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM	M2	3072,510	3010,220	-62,290	440,140	1 352 334,55	-27 416,32	0,00	1 324 918,23	-27 416,32	-2,03%
59	574E76	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 80MM	M2	186,910	215,910	29,000	507,400	94 838,13	0,00	14 714,60	109 552,73	14 714,60	15,52%

76	914171	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	33,000	35,000	2,000	1770,000	58 410,00	0,00	3 540,00	61 950,00	3 540,00	6,06%	
80	914921	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	15,000	17,000	2,000	1878,560	28 178,40	0,00	3 757,12	31 935,52	3 757,12	13,33%	
83	917212	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM	M	1298,780	1323,280	24,500	330,400	429 116,91	0,00	8 094,80	437 211,71	8 094,80	1,89%	
<b>Nové položky</b>														
50	582604 B6	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM BEZ LOŽE, položka č. 50 - kód položky 582604 B6 použita z rozpočtu M-C_II_D.1.2	M2	0,000	10,400	10,400	718,620	0,00	0,00	7 473,65	7 473,65	7 473,65	100,00%	
51	582611 Š6	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM, položka č. 51 - kód položky 582611 Š6 použita z rozpočtu M-C_II_D.1.2	M2	0,000	114,790	114,790	643,100	0,00	0,00	73 821,45	73 821,45	73 821,45	100,00%	
52	58261A B6n	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM, položka č. 52 - kód položky 58261A B6n použita z rozpočtu M-C_II_D.1.2	M2	0,000	12,640	12,640	1250,800	0,00	0,00	15 810,11	15 810,11	15 810,11	100,00%	
13	871375241	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC vícevrstvé tuhost třídy SN12 DN 300, položka č. 13 - kód položky 871375241 použita z rozpočtu M-01-K_V - Kanalizace vodovod	M	0,000	30,000	30,000	1661,460	0,00	0,00	49 843,80	49 843,80	49 843,80	100,00%	
<b>Celkem</b>														
									<b>- 38 926,00</b>	<b>473 786,89</b>			<b>434 860,88</b>	

Odpovědný zástupce Objednatele i odpovědný zástupce Zhotovitele odsouhlasují skladbu měněných položek i nových položek, včetně jejich výměr, vyjadřujících předkládanou změnu. Potvrzují zároveň skutečné provedení prací a oprávněnost změny.

Za Zhotovitele: Ing. Miroslav Ritnošik

Za Objednatele: Ing. Jiří Ptáček, stavební dozor

Podpis:

Podpis:

## PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby: II/121 Votice, ul. Husova

1	Přijátá smluvní částka bez rezervy a DPH	79 289 777,83
2=1+19+20	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	83 678 219,52
	<b>Aktuální smluvní částka (cena stavby) včetně DPH</b>	<b>101 250 645,62</b>
3=(2/1)*100	Procento změny Přijaté smluvní částky	105,53%
4=(25/1)*100	Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)	0,00%
5=(28/1)*100	Sledování záměny položek (Skupina 2)	0,00%
40=(19/1)*100	Sledování limitu 15 % pro podstatnou změnu pro Změny záporné dle § 14, odst. (5), písm. b)	-1,09%

6=32+36	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	4 388 441,69
7=(6/1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	5,53%
8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	23 786 933,35

12=(1)*0,15	Limit	11 893 466,67
13=(39)/(1)	Sledování limitu v %	0,00%
14=ABS(37)+(38)	Hodnota skupiny 5	0,00

SO	ZBV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	- 1 -		- 2 -			- 3 -				- 4 -				- 5 -			
						Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	limit 15 %			
16	17	18	19= 23+26+29+33+37	20= 24+27+30+34+38	21=19+20	23	24	25=23+24	26	27	28=26+27	29	30	32=29+30	32A=ABS(29)+30	33	34	36=33+34	36A=ABS(33)+34	37	38	39=ABS(37)+38
		II/121 Votice, ul. Husova	- 868 115,17	5 256 556,86	4 388 441,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 868 115,17	3 596 821,84	2 728 706,67	4 464 937,01	0,00	1 659 735,02	1 659 735,02	1 659 735,02	0,00	0,00	0,00
K-SO 101	1	Silnice II/121 km 58,640 - 58,940	0,00	1 659 735,02	1 659 735,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 659 735,02	1 659 735,02	1 659 735,02	0,00	0,00	0,00
K-SO 102	2	Silnice II/121 km 59,060 - 59,925	- 84 899,82	1 665 940,02	1 581 040,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 84 899,82	1 665 940,02	1 581 040,20	1 750 839,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
K-SO 102	3	Silnice II/121 km 59,060 - 59,925	0,00	399 256,08	399 256,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	399 256,08	399 256,08	399 256,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
M-01-K V	4	Kanalizace vodovod / přepoj šachet	- 744 289,35	251 607,50	- 492 681,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 744 289,35	251 607,50	-492 681,85	995 896,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
M-01-K V	5	Kanalizace vodovod / přepoj v křížovkách	0,00	460 424,56	460 424,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	460 424,56	460 424,56	460 424,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
K-SO 102	6	Silnice II/121 km 59,060 - 59,925	0,00	345 806,79	345 806,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	345 806,79	345 806,79	345 806,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
M-C_II_D.1.1	7	SPOLEČNÁ STEZKA - větve B, C, D, E, F, G, H (vyjma km 0,375 00 - 0,498 38), I, J	- 38 926,00	473 786,89	434 860,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 38 926,00	473 786,89	434 860,89	512 712,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Poznámka: Formulář má informativní charakter a zobrazuje stav k datu předložení Změnového listu.

## Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	7
Název stavby:	II/121 Votice, ul. Husova
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	M-C_II_D.1.1 - SPOLEČNÁ STEZKA - větve B, C, D, E, F, G, H (vyjma km 0,375 00 - 0,498 38) ,I, J
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	M-C_II_D.1.1 / 01

Doklad	počet listů
Doklad č.1 Oznámení Zhotovitele o změně během výstavby	8
Doklad č.2 Vyjádření Objednatele	1
Doklad č.3 Vyjádření TDS k ZBV č.7	2
Doklad č.4 Vyjádření AD k ZBV č.7	2
Doklad č.5 Požadavek DI PČR	2
Doklad č.6 Situace zastávky BUS	2
Počet listů celkem	17



<b>Soupis prací SO po všech změnách</b>													
Název stavby: II/121 Votice, ul. Husova								<b>ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)</b>					
Číslo a název SO/PS: M-C_II_D.1.1 - SPOLEČNÁ STEZKA - větve B, C, D, E, F, G, H (vyjma km 0,375 00 - 0,498 38) ,I, J								M-C_II_D.1.1 / 01					
Číslo a název rozpočtu: ZBV č. 7								<b>celkem po všech změnách</b>					
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství po Změnách	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem po Změnách v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5,000	6,000	7,000	8	9	10	11	12	13	14
1	014101 HOR	POPLATKY ZA SKLÁDKU - VÝKOPÁVKY A ODKOPÁVKY POPLATKY ZA SKLÁDKU - VÝKOPÁVKY A ODKOPÁVKY Poznámka k položce: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. <b>ZBV č.7 : objem v m3 dle skut.: 65,454 m3</b> <b>Celkem ZBV č.7 : 2138,812+65,454 = 2204,266 m3</b>	M3	2 138,812	2 204,266	65,454	531,00	1 135 709,17	0,00	34 756,07	1 170 465,24	34 756,07	3,06%
2	014101 ORN	POPLATKY ZA SKLÁDKU - ORNICE POPLATKY ZA SKLÁDKU - ORNICE Poznámka k položce: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	2 740,042	2 740,042	0,000	59,00	161 662,48	0,00	0,00	161 662,48	0,00	0,00%
3	014102 ASF	POPLATKY ZA SKLÁDKU - ŽIVICE (VČETNĚ VYBOURANÝCH PODKLADŮ) POPLATKY ZA SKLÁDKU - ŽIVICE (VČETNĚ VYBOURANÝCH PODKLADŮ) Poznámka k položce: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	1 806,205	1 806,205	0,000	118,00	213 132,19	0,00	0,00	213 132,19	0,00	0,00%
4	014102 BET	POPLATKY ZA SKLÁDKU - BETON VČETNĚ PODKLADŮ POPLATKY ZA SKLÁDKU - BETON VČETNĚ PODKLADŮ Poznámka k položce: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	493,645	493,645	0,000	177,00	87 375,17	0,00	0,00	87 375,17	0,00	0,00%
5	014102 KAM	POPLATKY ZA SKLÁDKU - KAMENIVO POPLATKY ZA SKLÁDKU - KAMENIVO Poznámka k položce: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	272,163	272,163	0,000	59,00	16 057,62	0,00	0,00	16 057,62	0,00	0,00%
6	014132 NO	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) - ŽIVICE POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) - ŽIVICE Poznámka k položce: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	95,064	95,064	0,000	531,00	50 478,98	0,00	0,00	50 478,98	0,00	0,00%
7	02971 HUT	OSTAT POŽADAVKY - GEOTECHNICKÝ MONITORING NA POVRCHU OSTAT POŽADAVKY - GEOTECHNICKÝ MONITORING NA POVRCHU	KPL	10,000	10,000	0,000	2 596,00	25 960,00	0,00	0,00	25 960,00	0,00	0,00%

Poznámka k položce:  
 STATICKÉ HUTNÍČÍ ZKOUŠKY (ZAPOČÍTÁVAJÍ SE POUZE ZKOUŠKY  
 PROKAZUJÍCÍ POŽADOVANÉ VLASTNOSTI PLÁNĚ)  
 zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi

8	111208 VEL	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN ODSTRANĚNÍ KŘOVIN Poznámka k položce: VČETNĚ EKOLOGICKÉ LIKVIDACE odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin na předepsanou vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování	M2	40,000	40,000	0,000	29,50	1 180,00	0,00	0,00	1 180,00	0,00	0,00%
9	112028 X	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ A LIKVIDACE KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ A LIKVIDACE Poznámka k položce: VČETNĚ EKOLOGICKÉ LIKVIDACE Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech	KUS	38,000	38,000	0,000	5 309,60	201 764,80	0,00	0,00	201 764,80	0,00	0,00%
10	113178 TKM	ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK, ODVOZ NA TRVALOU SKLÁDKU ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK, ODVOZ NA TRVALOU SKLÁDKU Poznámka k položce: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	0,933	0,933	0,000	310,56	289,75	0,00	0,00	289,75	0,00	0,00%
11	113328 TKM	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ NA TRVALOU SKLÁDKU ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ NA TRVALOU SKLÁDKU Poznámka k položce: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	104,745	104,745	0,000	127,39	13 343,47	0,00	0,00	13 343,47	0,00	0,00%
12	113438 tkm	ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU, ODVOZ NA TRVALOU SKLÁDKU ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU, ODVOZ NA TRVALOU SKLÁDKU	M3	747,174	747,174	0,000	896,80	670 065,64	0,00	0,00	670 065,64	0,00	0,00%



Poznámka k položce:

Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141\*\* (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).

18	113764 SPR	FRÉZOVÁNÍ DRAŽKY PRŮŘEZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE	M	427,440	427,440	0,000	72,98	31 194,57	0,00	0,00	31 194,57	0,00	0,00%
----	------------	--	---	---------	---------	-------	-------	-----------	------	------	-----------	------	-------

FRÉZOVÁNÍ DRAŽKY PRŮŘEZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE

Poznámka k položce:

Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.

19	12110 ORN	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3	2 740,042	2 740,042	0,000	90,86	248 960,22	0,00	0,00	248 960,22	0,00	0,00%
----	-----------	--------------------------------	----	-----------	-----------	-------	-------	------------	------	------	------------	------	-------

SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY

Poznámka k položce:

položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku

20	121105	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 8KM	M3	297,228	297,228	0,000	267,86	79 615,49	0,00	0,00	79 615,49	0,00	0,00%
----	--------	---	----	---------	---------	-------	--------	-----------	------	------	-----------	------	-------

SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 8KM

Poznámka k položce:

DOPRAVA A ULOŽENÍ NA MEZISKLÁDKU KE ZPĚTNÉMU UŽITÍ položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku

21	123935	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. III, ODVOZ DO 8KM	M3	241,970	241,970	0,000	283,06	68 492,03	0,00	0,00	68 492,03	0,00	0,00%
----	--------	---	----	---------	---------	-------	--------	-----------	------	------	-----------	------	-------

ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. III, ODVOZ DO 8KM

Poznámka k položce:

položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141\*\*

22	123938 TKM	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. III, ODVOZ NA TRVALOU SKLÁDKU	M3	2 053,052	2 118,506	65,454	408,58	838 835,99	0,00	26 743,20	865 579,19	26 743,20	3,19%
----	------------	---	----	-----------	-----------	--------	--------	------------	------	-----------	------------	-----------	-------

ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. III, ODVOZ NA TRVALOU SKLÁDKU

Poznámka k položce:

položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141\*\*

**ZBV č.7 : objem v m3 dle skut.: 65,454 m3**

**Celkem ZBV č.7 : 2053,052+65,454 = 2118,506 m3**

23	125735 ORN	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 8KM VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 8KM	M3	297,228	297,228	0,000	57,60	17 120,33	0,00	0,00	17 120,33	0,00	0,00%
----	---------------	--	----	---------	---------	-------	-------	-----------	------	------	-----------	------	-------

Poznámka k položce:

položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku

24	125935 HOR	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ III S ODVOZEM DO 8KM	M3	241,970	241,970	0,000	70,84	17 141,15	0,00	0,00	17 141,15	0,00	0,00%
----	---------------	--	----	---------	---------	-------	-------	-----------	------	------	-----------	------	-------

VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ III S ODVOZEM DO 8KM

Poznámka k položce:

položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku

25	132938 TKM	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. III, ODVOZ NA TRVALOU SKLÁDKU	M3	85,760	85,760	0,000	1 146,08	98 287,82	0,00	0,00	98 287,82	0,00	0,00%
HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. III, ODVOZ NA TRVALOU SKLÁDKU													

Poznámka k položce:

položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141\*\*

26	17180 G3F	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ - G3 G-F	M3	573,940	618,940	45,000	578,20	331 852,11	0,00	26 019,00	357 871,11	26 019,00	7,84%
ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ - G3 G-F													

Poznámka k položce:

G3 G-F

položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)

**ZBV č.7 : objem v m3 dle skut.: 45,0 m3**

**Celkem ZBV č.7 : 573,94+45,0 = 618,94 m3**

27	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	241,970	241,970	0,000	158,12	38 260,30	0,00	0,00	38 260,30	0,00	0,00%
----	-------	--	----	---------	---------	-------	--------	-----------	------	------	-----------	------	-------

Poznámka k položce:

položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)

28	17481 G3F	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	4,600	38,800	34,200	578,20	2 659,72	0,00	19 774,44	22 434,16	19 774,44	743,48%
----	-----------	--	----	-------	--------	--------	--------	----------	------	-----------	-----------	-----------	---------





Poznámka k položce:

položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačena potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá

**ZBV č.7 : objem v m3 dle skut.: 6,3 m3**

**Celkem ZBV č.7 : 0,72+6,3 = 7,02 m3**

31	18214	ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M Poznámka k položce: položka zahrnuje srovnání výškových rozdílů terénu	M2	1 981,520	1 981,520	0,000	9,44	18 705,55	0,00	0,00	18 705,55	0,00	0,00%
32	18232	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M Poznámka k položce: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5	M2	1 981,520	1 981,520	0,000	33,04	65 469,42	0,00	0,00	65 469,42	0,00	0,00%
33	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM Poznámka k položce: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	1 981,520	1 981,520	0,000	19,12	37 886,66	0,00	0,00	37 886,66	0,00	0,00%
34	18247	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU Poznámka k položce: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu zahrnuje nutné zalití a hnojení	M2	1 981,520	1 981,520	0,000	5,07	10 046,31	0,00	0,00	10 046,31	0,00	0,00%
35	18331	SADOVNICKÉ OBDĚLÁNÍ PŮDY SADOVNICKÉ OBDĚLÁNÍ PŮDY Poznámka k položce: položka zahrnuje strojové obdělání nejsvrchnější vrstvy půdy původního horizontu nebo nově rozprostřené vrchní vrstvy půdy, dále zahrnuje urovnání pozemku, zejména základní výškové úpravy terénu tak, aby povrch podkladu byl bez prohlubní a výstupků	M2	1 981,520	1 981,520	0,000	4,13	8 183,68	0,00	0,00	8 183,68	0,00	0,00%
36	18351	CHEMICKÉ ODPLEVENÍ CHEMICKÉ ODPLEVENÍ Poznámka k položce: položka zahrnuje celoplošný postřik a chemickou likvidaci nežádoucích rostlin nebo jejich částí a zabránění jejich dalšímu růstu na urovnaném volném terénu	M2	1 981,520	1 981,520	0,000	2,48	4 914,17	0,00	0,00	4 914,17	0,00	0,00%
37	18600	ZALÉVÁNÍ VODOU ZALÉVÁNÍ VODOU	M3	99,076	99,076	0,000	295,00	29 227,42	0,00	0,00	29 227,42	0,00	0,00%

Poznámka k položce:

položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením

38	18120	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. II	M2	5 479,340	5 479,340	0,000	17,70	96 984,32	0,00	0,00	96 984,32	0,00	0,00%
----	-------	--	----	-----------	-----------	-------	-------	-----------	------	------	-----------	------	-------

ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. II

Poznámka k položce:

položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.

39	18481	OCHRANA STROMŮ BEDNĚNÍM	M2	187,500	187,500	0,000	394,12	73 897,50	0,00	0,00	73 897,50	0,00	0,00%
----	-------	-------------------------	----	---------	---------	-------	--------	-----------	------	------	-----------	------	-------

OCHRANA STROMŮ BEDNĚNÍM

Poznámka k položce:

položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením

40	184A1	VYSAZOVÁNÍ KEŘŮ LISTNATÝCH S BALEM VČETNĚ VÝKOPU JAMKY	KUS	283,500	283,500	0,000	94,40	26 762,40	0,00	0,00	26 762,40	0,00	0,00%
----	-------	--	-----	---------	---------	-------	-------	-----------	------	------	-----------	------	-------

VYSAZOVÁNÍ KEŘŮ LISTNATÝCH S BALEM VČETNĚ VÝKOPU JAMKY

Poznámka k položce:

Položka vysazování keřů zahrnuje dodávku projektem předepsaných keřů, hloubení jamek (min. rozměry pro keře 30/30/30cm) s event. výměnou půdy, s hnojením anorganickým hnojivem a přidavkem organického hnojiva dle PD, zálivku, a pod. položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením

41	184B16	VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 18CM, PODCHOZÍ VÝŠ MIN 2,4M	KUS	20,000	20,000	0,000	5 900,00	118 000,00	0,00	0,00	118 000,00	0,00	0,00%
----	--------	---	-----	--------	--------	-------	----------	------------	------	------	------------	------	-------

VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 18CM, PODCHOZÍ VÝŠ MIN 2,4M

Poznámka k položce:

Položka vysazování stromů zahrnuje projektem předepsaných stromů, hloubení jamek (min. rozměry pro stromy min. 1,5 násobek balu výpěstku) s event. výměnou půdy, s hnojením anorganickým hnojivem a přidavkem organického hnojiva min. 5kg pro stromy, zálivku, kůly, chráničky ke stromům nebo ochrana stromů nátěrem a pod. Obvod kmene se měří ve výšce 1,00m nad zemí. položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením

42	21263	TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM	M	313,000	335,000	22,000	430,70	134 809,10	0,00	9 475,40	144 284,50	9 475,40	7,03%
----	-------	---	---	---------	---------	--------	--------	------------	------	----------	------------	----------	-------

TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM

Poznámka k položce:

Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie

**ZBV č.7 : délka v m dle skut.: 22,0 m**

**Celkem ZBV č.7 : 313,0+22,0 = 335,0 m**

43	21450	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA	M3	1 069,772	1 069,772	0,000	926,30	990 929,80	0,00	0,00	990 929,80	0,00	0,00%
----	-------	---------------------------	----	-----------	-----------	-------	--------	------------	------	------	------------	------	-------

## SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA

Poznámka k položce:

položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál

44	21461 FIL	FILTRAČNÍ GEOTEXTILIE	M2	547,750	547,750	0,000	58,53	32 059,81	0,00	0,00	32 059,81	0,00	0,00%
FILTRAČNÍ GEOTEXTILIE													
Poznámka k položce:													
Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu													
45	21461 SEP	SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE	M2	6 060,422	6 060,422	0,000	47,20	286 051,92	0,00	0,00	286 051,92	0,00	0,00%
SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE													
Poznámka k položce:													
separační geotextilie min. 400g/m2, netkaná textilie-CBR > 3 kN, odolnost proti proražení < 10 mm, tažnost > 50 %													
Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu													
46	272314	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30	M3	90,080	95,120	5,040	4 779,00	430 492,32	0,00	24 086,16	454 578,48	24 086,16	5,60%
ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30													

Poznámka k položce:

- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,

**ZBV č.7 : objem v m3 dle skut.: 5,04 m3****Celkem ZBV č.7 : 90,08+5,04 = 95,12 m3**

47	318325	ZDI ODDĚLOVACÍ A OHRADNÍ ZE ŽELEZOBET DO C30/37	M3	3,250	12,700	9,450	12 744,00	41 418,00	0,00	120 430,80	161 848,80	120 430,80	290,77%
ZDI ODDĚLOVACÍ A OHRADNÍ ZE ŽELEZOBET DO C30/37													

Poznámka k položce:

- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabráňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,

**ZBV č.7 : objem v m3 dle skut.: 9,45 m3**

**Celkem ZBV č.7 : 3,25+9,45 = 12,7 m3**

48	318365	VÝZTUŽ ZDÍ ODDĚL A OHRAD Z OCELI 10505, B500B	T	0,650	1,150	0,500	39 648,00	25 771,20	0,00	19 824,00	45 595,20	19 824,00	76,92%
		VÝZTUŽ ZDÍ ODDĚL A OHRAD Z OCELI 10505, B500B											

Poznámka k položce:

Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.

**ZBV č.7 : hmotnost v T dle skut.: 0,5 T**

**Celkem ZBV č.7 : 0,65+0,5 = 1,15 T**

49	56143	KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TL. DO 150MM	M2	100,340	100,340	0,000	409,46	41 085,22	0,00	0,00	41 085,22	0,00	0,00%
		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TL. DO 150MM											



Poznámka k položce:

- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení

**ZBV č.7 : plocha v m2 dle skut.: -33,29 m2**

**Celkem ZBV č.7 : 3794,2+(-33,29) = 3760,91 m2**

57	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	3 794,200	3 760,910	-33,290	312,70	1 186 446,34	-10 409,78	0,00	1 176 036,56	-10 409,78	-0,88%
----	--------	--	----	-----------	-----------	---------	--------	--------------	------------	------	--------------	------------	--------

ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM

Poznámka k položce:

ACO 11+ 50/70

- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.

**ZBV č.7 : plocha v m2 dle skut.: -33,29 m2**

**Celkem ZBV č.7 : 3794,2+(-33,29) = 3760,91 m2**

58	574E66	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM	M2	3 072,510	3 010,220	-62,290	440,14	1 352 334,55	-27 416,32	0,00	1 324 918,23	-27 416,32	-2,03%
----	--------	--	----	-----------	-----------	---------	--------	--------------	------------	------	--------------	------------	--------

ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM

Poznámka k položce:

ACP 16+ 50/70

- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.

**ZBV č.7 : plocha v m2 dle skut.: -62,29 m2**

**Celkem ZBV č.7 : 3072,51+(-62,29) = 3010,22 m2**

59	574E76	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 80MM	M2	186,910	215,910	29,000	507,40	94 838,13	0,00	14 714,60	109 552,73	14 714,60	15,52%
----	--------	--	----	---------	---------	--------	--------	-----------	------	-----------	------------	-----------	--------

ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 80MM

Poznámka k položce:

- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.

**ZBV č.7 : plocha v m2 dle skut.: 29,0 m2**

**Celkem ZBV č.7 : 186,91+29 = 215,91 m2**

60	582615 Š8	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	184,220	184,220	0,000	767,00	141 296,74	0,00	0,00	141 296,74	0,00	0,00%
----	-----------	---	----	---------	---------	-------	--------	------------	------	------	------------	------	-------

KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM

Poznámka k položce:

- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.

61	582618 VL8	KRYTY Z BETON DLAŽDIC - UMĚLÁ VODÍČÍ LINIE TL. 80MM	M2	6,500	6,500	0,000	1 392,64	9 052,16	0,00	0,00	9 052,16	0,00	0,00%
KRYTY Z BETON DLAŽDIC - UMĚLÁ VODÍČÍ LINIE TL. 80MM													

Poznámka k položce:

včetně dlažby bez fazetů v minimální šíři 250mm či hladké desky o rozměru 250x250mm podél všech slepeckých prvků (varovných a signálních pásů) dle NV 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb. a TN TZÚS 12.03.04-06  
 - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.

62	711116 NOP	IZOLACE BĚŽN KONSTR PROTI ZEM VLHK Z MĚ PVC - NOPOVÁ FÓLIE	M2	50,000	50,000	0,000	194,42	9 721,00	0,00	0,00	9 721,00	0,00	0,00%
IZOLACE BĚŽN KONSTR PROTI ZEM VLHK Z MĚ PVC - NOPOVÁ FÓLIE													

Poznámka k položce:

materiál HDPE s nakaširovanou netkanou geotextilií na nopech, nopy výšky 8 mm, 1 860 nopů/m2, plošná hmotnost 450 g/m2  
 položka zahrnuje: - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek - nezahrnuje ochranné vrstvy, např. geotextilii

63	82458	POTRUBÍ Z TRUB ŽELEZOBETONOVÝCH DN DO 600MM	M	54,000	54,000	0,000	4 082,80	220 471,20	0,00	0,00	220 471,20	0,00	0,00%
POTRUBÍ Z TRUB ŽELEZOBETONOVÝCH DN DO 600MM													

Poznámka k položce:

včetně podkladních prahů IZX 12/80 - 36x

položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výústí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku

64	87434	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM	M	6,000	6,000	0,000	599,44	3 596,64	0,00	0,00	3 596,64	0,00	0,00%
----	-------	---	---	-------	-------	-------	--------	----------	------	------	----------	------	-------

POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM

Poznámka k položce:

plnostěnná KG trubka kruhové tuhosti SN12

položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výústí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku

65	894846	ŠACHTY KANALIZAČNÍ PLASTOVÉ D 400MM	KUS	9,000	9,000	0,000	4 130,00	37 170,00	0,00	0,00	37 170,00	0,00	0,00%
----	--------	-------------------------------------	-----	-------	-------	-------	----------	-----------	------	------	-----------	------	-------

ŠACHTY KANALIZAČNÍ PLASTOVÉ D 400MM

Poznámka k položce:

položka zahrnuje: - poklopy s rámem z předepsaného materiálu a tvaru - předepsané plastové skruže, dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu). - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - předepsané podkladní konstrukce

66	89712	VPUŠŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	KUS	3,000	3,000	0,000	12 036,00	36 108,00	0,00	0,00	36 108,00	0,00	0,00%
----	-------	---	-----	-------	-------	-------	-----------	-----------	------	------	-----------	------	-------

VPUŠŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ

Poznámka k položce:

položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce

67	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	20,000	20,000	0,000	2 407,20	48 144,00	0,00	0,00	48 144,00	0,00	0,00%
----	-------	------------------------	-----	--------	--------	-------	----------	-----------	------	------	-----------	------	-------

VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ



Poznámka k položce:

- položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).

68	89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS	20,000	20,000	0,000	1 203,60	24 072,00	0,00	0,00	24 072,00	0,00	0,00%
----	-------	------------------------------	-----	--------	--------	-------	----------	-----------	------	------	-----------	------	-------

VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ

Poznámka k položce:

- položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).

69	89944	VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 200MM	KUS	7,000	7,000	0,000	3 292,20	23 045,40	0,00	0,00	23 045,40	0,00	0,00%
----	-------	---	-----	-------	-------	-------	----------	-----------	------	------	-----------	------	-------

VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 200MM

Poznámka k položce:

- zahrnují zejména náklady na osekání trub na útesy, na vysekání otvorů pro zaústění, na obetonování útesu. U výřezu a výseku náklady na ohlášení uzavírání vody, uzavření a otevření šoupat, vypuštění a napuštění vody, odvětrání potrubí a pod.

70	899521	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C8/10	M3	8,764	8,764	0,000	3 304,00	28 956,26	0,00	0,00	28 956,26	0,00	0,00%
----	--------	--	----	-------	-------	-------	----------	-----------	------	------	-----------	------	-------

OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C8/10

Poznámka k položce:

- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů

71	899522	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C12/15	M3	0,180	0,180	0,000	3 457,40	622,33	0,00	0,00	622,33	0,00	0,00%
----	--------	---	----	-------	-------	-------	----------	--------	------	------	--------	------	-------

OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C12/15

Poznámka k položce:

- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů

72	89952A	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C20/25	M3	0,915	0,915	0,000	4 023,80	3 681,78	0,00	0,00	3 681,78	0,00	0,00%
		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C20/25											

Poznámka k položce:

- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů

73	9111A3 KOV	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	12,000	12,000	0,000	177,00	2 124,00	0,00	0,00	2 124,00	0,00	0,00%
		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM											



**ZBV č.7 : počet kusů v ks dle skut.: 2 ks**

**Celkem ZBV č.7 : 15+2 = 17 ks**

81	91710	OBRUBY Z BETONOVÝCH PALISÁD OBRUBY Z BETONOVÝCH PALISÁD Poznámka k položce: do C20/25 XF3 Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových palisád o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M3	55,100	55,100	0,000	16 988,31	936 055,88	0,00	0,00	936 055,88	0,00	0,00%
82	917211	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM Poznámka k položce: do C16/20 XF1 Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	385,110	385,110	0,000	306,80	118 151,75	0,00	0,00	118 151,75	0,00	0,00%
83	917212	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM Poznámka k položce: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	1 298,780	1 323,280	24,500	330,40	429 116,91	0,00	8 094,80	437 211,71	8 094,80	1,89%
		<b>ZBV č.7 : délka v m dle skut.: 24,5 m</b> <b>Celkem ZBV č.7 : 1298,78+24,5 = 1323,28 m</b>											
84	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Poznámka k položce: Obrubník betonový do C20/25 XF3 Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	396,950	396,950	0,000	359,90	142 862,31	0,00	0,00	142 862,31	0,00	0,00%
85	919111 SPR	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM Poznámka k položce: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	427,440	427,440	0,000	94,40	40 350,34	0,00	0,00	40 350,34	0,00	0,00%
86	919112 SPR	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM Poznámka k položce: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	427,440	427,440	0,000	118,00	50 437,92	0,00	0,00	50 437,92	0,00	0,00%
87	919113 SPR	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM Poznámka k položce: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	427,440	427,440	0,000	165,20	70 613,09	0,00	0,00	70 613,09	0,00	0,00%
88	931314 SPR	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 400MM2 TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 400MM2 Poznámka k položce: NAPOJOVACÍ SPÁRA položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil	M	427,440	427,440	0,000	74,34	31 775,89	0,00	0,00	31 775,89	0,00	0,00%

89	935222	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 900MM DO BETONU TL 100MM	M	98,660	98,660	0,000	1 178,82	116 302,38	0,00	0,00	116 302,38	0,00	0,00%
PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 900MM DO BETONU TL 100MM													
Poznámka k položce: do C20/25XF3 + M25 XF3 položka zahrnuje: - dodávku a uložení příkopových tvárnic předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě a v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu													
90	966168 TKM	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM NA TRVALOU SKLÁDKU	M3	16,450	16,450	0,000	2 832,00	46 586,40	0,00	0,00	46 586,40	0,00	0,00%
BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM NA TRVALOU SKLÁDKU													
Poznámka k položce: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů													
91	96653 TKM	ODSTRANĚNÍ ŽLABŮ Z DÍLCŮ (VČET ŠTĚRBINOVÝCH) ŠÍŘKY 200MM	M	10,000	10,000	0,000	472,00	4 720,00	0,00	0,00	4 720,00	0,00	0,00%
ODSTRANĚNÍ ŽLABŮ Z DÍLCŮ (VČET ŠTĚRBINOVÝCH) ŠÍŘKY 200MM													
Poznámka k položce: VČETNĚ ODVOZU NA SKLÁDKU - zahrnuje vybourání žlabů včetně podkladních vrstev a eventuelních mříží - zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - nezahrnuje poplatek za skládku, vykáže se v samostatné položce 014** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)													
92	96657 TKM	ODSTRANĚNÍ ŽLABŮ Z DÍLCŮ (VČET ŠTĚRBINOVÝCH)	M	90,000	90,000	0,000	472,00	42 480,00	0,00	0,00	42 480,00	0,00	0,00%
ODSTRANĚNÍ ŽLABŮ Z DÍLCŮ (VČET ŠTĚRBINOVÝCH)													
Poznámka k položce: - zahrnuje vybourání žlabů včetně podkladních vrstev a eventuelních mříží - zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - nezahrnuje poplatek za skládku, vykáže se v samostatné položce 014** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)													
93	96687 TKM	VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH S ODVOZEM NA TRVALOU SKLÁDKU	KUS	2,000	2,000	0,000	1 770,00	3 540,00	0,00	0,00	3 540,00	0,00	0,00%
VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH S ODVOZEM NA TRVALOU SKLÁDKU													

Poznámka k položce:

položka zahrnuje: - kompletní bourací práce včetně nezbytného rozsahu zemních prací, - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141\*\* (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)

94	969246 BET	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM KANALIZAČ	M	18,200	18,200	0,000	791,78	14 410,40	0,00	0,00	14 410,40	0,00	0,00%
----	------------	---	---	--------	--------	-------	--------	-----------	------	------	-----------	------	-------

VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM KANALIZAČ

Poznámka k položce:

- položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141\*\* (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů

**Nové položky**

50	582604 B6	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM BEZ LOŽE, položka č. 50 - kód položky 582604 B6 použita z rozpočtu M-C_II_D.1.2	M2	0,000	10,400	10,400	718,620	0,00	0,00	7 473,65	7 473,65	7 473,65	100,00%
----	-----------	---	----	-------	--------	--------	---------	------	------	----------	----------	----------	---------

**ZBV č.7 : plocha v m2 dle skut.: 10,4 m2**

**Celkem ZBV č.7 : 0,0+10,4 = 10,4 m2**

51	582611 Š6	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM, položka č. 51 - kód položky 582611 Š6 použita z rozpočtu M-C_II_D.1.2	M2	0,000	114,790	114,790	643,100	0,00	0,00	73 821,45	73 821,45	73 821,45	100,00%
----	-----------	---	----	-------	---------	---------	---------	------	------	-----------	-----------	-----------	---------

**ZBV č.7 : plocha v m2 dle skut.: 114,79 m2**

**Celkem ZBV č.7 : 0,0+114,79 = 114,79 m2**

52	58261A B6n	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM, položka č. 52 - kód položky 58261A B6n použita z rozpočtu M-C_II_D.1.2	M2	0,000	12,640	12,640	1250,800	0,00	0,00	15 810,11	15 810,11	15 810,11	100,00%
----	------------	--	----	-------	--------	--------	----------	------	------	-----------	-----------	-----------	---------

**ZBV č.7 : plocha v m2 dle skut.: 12,64 m2**

**Celkem ZBV č.7 : 0,0+12,64 = 12,64 m2**

13	871375241	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC vícevrstvé tuhost třídy SN12 DN 300, položka č. 13 - kód položky 871375241 použita z rozpočtu M-01-K_V - Kanalizace vodovod	M	0,000	30,000	30,000	1661,460	0,00	0,00	49 843,80	49 843,80	49 843,80	100,00%
----	-----------	---	---	-------	--------	--------	----------	------	------	-----------	-----------	-----------	---------

**ZBV č.7 : délka v m dle skut.: 30,0 m**

**Celkem ZBV č.7 : 0+30,0 = 30,0 m**

<b>Celkem</b>								<b>14 915 285,27</b>	<b>- 38 926,00</b>	<b>473 786,89</b>	<b>15 350 146,16</b>	<b>434 860,89</b>	<b>2,83%</b>
---------------	--	--	--	--	--	--	--	----------------------	--------------------	-------------------	----------------------	-------------------	--------------

Město Votice  
Komenského náměstí 700  
Votice  
259 17

Váš dopis číslo/ze dne

Naše číslo  
6/VO/2023

Vyřizuje/  
Ing. Miroslav Ritnošík

Praha  
27.6.2023

**Věc: II/121 Votice, ul. Husova**

### **Oznámení Zhotovitele o změně během výstavby**

---

Vážený Objednateli,

obracíme se na Vás jako Zhotovitel, který pro Vás realizuje veřejnou zakázku na stavební práce s názvem „**II/121 Votice, ul. Husova**“ (dále jen „Dílo“ nebo „Stavba“) podle smlouvy o dílo č. objednatele S-5214/00066001/2022, uzavřené dne 28.11.2022 (dále jen „Smlouva o dílo“).

V souladu s uzavřenou Smlouvou o dílo a ve smyslu Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, R-Sm-36 (dále jen „Směrnice“) oznamujeme změnu během výstavby (ZBV). ZBV spočívá v požadavku realizovat v úseku pozemní komunikace (PK) **SO 102 v km 0,700 a chodníků a cyklostezky M-C\_II\_D.1.1 – Společná stezka – větve B,C,D,E,F,H,I,J v km 0,700** zástavku autobusu k odbočce na Biotop. Objednatel dále požaduje v těchto místech rozšíření komunikace, zřídit ostrůvek s průjezdností 3,75 m, osvětlení přechodu, opornou zeď, chodníky, nástupiště z obou stran komunikace, zatrubnění příkopu. Objednatel požaduje realizaci stavebních prací na předmětném úseku PK Zhotovitelem (viz Zápis z kontrolního dne 21. 6. 2023). Tyto práce představují změnu rozsahu Díla dle čl. 6 odst. 6.8. Smlouvy o dílo. Jedná se o nepodstatnou změnu podle § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“) a Směrnice.

S ohledem na shora uvedené předkládáme cenovou nabídku na provedení předmětných dodatečných prací a zdvořile žádáme o poskytnutí součinnosti při řešení této situace, vyjádření k předložené cenové nabídce na realizaci dodatečných stavebních prací v dotčeném úseku a o sdělení závazného stanoviska Objednatele k oznámené události.

Děkujeme za Vaši brzkou odpověď a jsme s pozdravem

Doprastav, a.s.

Příloha:

Cenová nabídka SO 102

Cenová nabídka M-C\_II\_D.1.1 – Společná stezka – větve B,C,D,E,F,H,I,J

Zápis z kontrolního dne 21.6.2023



**ZBV 6 - SOUPIS PRACÍ, SO102 Autobusová zastávka BIOTOP**

Stavba:

Votice Husova

Objekt:

K-SO 102 - Silnice II/121 km 59,060 - 59,925

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje

Projektant:

Ing. Ivan Šír,  
Projektování  
dopravních staveb

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

**Náklady soupisu celkem****345 806,79**

D 5

**Komunikace****107 089,96**

31	K	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	187,000	148,68	27 803,16	K-SO 102
33	K	572113	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	82,800	18,29	1 514,41	K-SO 102
34	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	165,600	17,11	2 833,42	K-SO 102
36	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	82,800	297,36	24 621,41	K-SO 102
37	K	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	82,800	336,30	27 845,64	K-SO 102
38	K	574E06	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S	M3	4,140	5 428,00	22 471,92	K-SO 102

D 9

**Ostatní konstrukce a práce****50 875,70**

48	K	917224.a	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	43,000	359,90	15 475,70	K-SO 102
52	K	917426.b	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 250MM	M	12,000	2 950,00	35 400,00	K-SO 102

D N

**Nové položky****187 841,13**

46	K	91725	NÁSTUPIŠTNÍ OBRUBNÍKY BETONOVÉ	M	30,000	4 118,20	123 546,00	M-C_I_D.1.2
31	K	582611 Š6	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	2,240	643,10	1 440,54	M-C_I_D.1.2
33	K	58261A B6n	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	5,760	1 250,79	7 204,55	M-C_I_D.1.2
47	K	58220	DLAŽDENÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK BEZ LOŽE	M2	38,200	1 143,42	43 678,64	M-C_I_D.1.2

PP

LOŽE VIZ 58101.PMB

3	K	914131	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	2,000	1 622,50	3 245,00	K-SO 190
5	K	914921	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	2,000	1 878,56	3 757,12	K-SO 190
6	K	915111.a	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	3,000	143,96	431,88	K-SO 190
7	K	915111.b	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	1,375	143,96	197,95	K-SO 190
8	K	915211.a	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	3,000	344,56	1 033,68	K-SO 190
9	K	915211.b	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	1,375	344,56	473,77	K-SO 190
10	K	91551	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - PŘEDEM PŘIPRAVENÉ SYMBOLY	KUS	8,000	354,00	2 832,00	K-SO 190

## ZBV 7 - SOUPIS PRACÍ, M-C\_II\_D.1.1 - Autobusová zastávka BIOTOP

Stavba:

Votice Husova

Objekt:

M-C\_II\_D.1.1 - SPOLEČNÁ STEZKA - větve B, C, D, E, F, G, H (vyjma km 0,375 00 - 0,498 38) ,I, J

Místo:

VÝSTAVBA CHODNÍKŮ, STEZEK podél silnic II/121 a II

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>434 860,89</b>	
D		0141	SKLÁDKOVNÉ				34 756,07	
1	K	014101 HOR	POPLATKY ZA SKLÁDKU - VÝKOPÁVKY A ODKOPÁVKY	M3	65,454	531,00	34 756,07	M-C_II_D.1.1
D		123	ODKOPÁVKY				26 743,20	
22	K	123938 TKM	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. III, ODVOZ NA TRVALOU SKLÁDKU	M3	65,454	408,58	26 743,20	M-C_II_D.1.1
D		171	NÁSYPY				26 019,00	
26	K	17180 G3F	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ - G3 G-F	M3	45,000	578,20	26 019,00	M-C_II_D.1.1
D		174	ZÁSYPY				19 774,44	
28	K	17481 G3F	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	34,200	578,20	19 774,44	M-C_II_D.1.1
D		175	OBSYPY				8 764,18	
30	K	17581 ŠD	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ - ŠTĚRKODRT	M3	6,300	1 391,14	8 764,18	M-C_II_D.1.1
D		212	TRATIVODY				9 475,40	
42	K	21263	TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM	M	22,000	430,70	9 475,40	M-C_II_D.1.1
D		27	ZÁKLADY				24 086,16	
46	K	272314	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30	M3	5,040	4 779,00	24 086,16	M-C_II_D.1.1
D		31	ZDI PODPĚRNÉ A VOLNÉ				140 254,80	
47	K	318325	ZDI ODDĚLOVACÍ A OHRADNÍ ZE ŽELEZOBET DO C30/37	M3	9,450	12 744,00	120 430,80	M-C_II_D.1.1
48	K	318365	VÝZTUŽ ZDI ODDĚL A OHRAD Z OCELI 10505, B500B	T	0,500	39 648,00	19 824,00	M-C_II_D.1.1
D		5633	PODKLADY - ŠTĚRKODRTI				6 858,11	
53	K	56335	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM	M2	26,180	261,96	6 858,11	M-C_II_D.1.1
D		572	POSTŘIKY A NÁTĚRY				-1 099,90	
55	K	572121	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2	M2	-33,290	17,94	-597,22	M-C_II_D.1.1
56	K	572212	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK ASFALTU DO 0,5KG/M2	M2	-33,290	15,10	-502,68	M-C_II_D.1.1
D		574	ŽIVICE				-23 111,50	
57	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	-33,290	312,70	-10 409,78	M-C_II_D.1.1
58	K	574E66	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM	M2	-62,290	440,14	-27 416,32	M-C_II_D.1.1
59	K	574E76	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 80MM	M2	29,000	507,40	14 714,60	M-C_II_D.1.1
D		914	SDZ - SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ				7 297,12	
76	K	914171	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	2,000	1 770,00	3 540,00	M-C_II_D.1.1
80	K	914921	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	2,000	1 878,56	3 757,12	M-C_II_D.1.1
D		917	OBRUBY A ZPOMALOVACÍ PRAHY A POLŠTÁŘE				8 094,80	
83	K	917212	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM	M	24,500	330,40	8 094,80	M-C_II_D.1.1
D		N	Nové položky				146 949,01	
50	K	582604 B6	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM BEZ LOŽE	M2	10,400	718,62	7 473,65	M-C_II_D.1.2
51	K	582611 Š6	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	114,790	643,10	73 821,45	M-C_II_D.1.2
52	K	58261A B6n	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	12,640	1 250,80	15 810,11	M-C_II_D.1.2
N1		871375241	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC vícevrstvé tuhost třídy SN12 DN 300	M	30,000	1 661,46	49 843,80	OTSKP 2023

**KONTROLNÍ DEN č.4a**  
Stavby  
**II/121 Votice, ul. Husova**  
dne: 7.6.2023

Bod	Popis	Odpovědný	Termín
<b>A.</b>	<b><u>Průběh prací</u></b>		
1.1	Doprastav pokračuje v provádění vodovodu řad 2, pokračuje pokládka kamenných obrub a provádění cyklostezky s chodníkem; Doprastav zahájil práce na větvi silnice na Beztahov, provádí odkopy a zahájil realizaci palisád. Dodavatel kanalizace a vodovodu posílil svoji kapacitu.	Doprastav	probíhá
<b>B.</b>	<b><u>HMG A POSTUP PRACÍ</u></b>		
1.4	Doprastav doplní do HMG termíny, kdy bude moci být provedena výměna teplovodu pod silnicí. Upravený HMG předložil na KD č.2 Nesplněno, Doprastav dodá do KD č.3 Doprastav HMG předložil. Z HMG plyne ZPOŽDĚNÍ 11-14 DNÍ; TDI žádá předložení HMG s detailem na dny ze kterého bude jasné jak dodavatel Vodovodu a dodavatel Kanalizace zpoždění napravi! Subdodavatel práce posílí, výsledek bude evidentní ve 24. týdnu. Současný skluz je na vodovodu 20 dní skluz; DOPRASTAV předpokládá eliminaci skluzu k 10.8.2023 Doprastav předloží DENNÍ HMG do 25.6.2023. Následně bude HMG denně kontrolován a v případě neplnění bude okamžitě provedena náprava	Doprastav	TRVALE
2.1	Teplovod tento týden provede překop Husovy ulice a položí potrubí; Překop proveden a potrubí položeno a zasypáno. Zásyp proveden nekvalitně, dodavatel teplovodu zásyp vyhrabe a Doprastav provede zásyp v souladu s PD Překop č. 2 se provádí dnes a následně zásyp provede Doprastav PROVEDENO, VYPUSTIT	Teplo Votice Doprastav	SPLNĚNO, VYPUSTIT
3.1	Komunikace pod okrouhlým musí být průjezdná do 15.7.2023 DIO zajistí Doprastav, pí.Vošická a p. Ritnošík	Doprastav p.Ritnošík	KT 12.7.2023
3.2	TDI požaduje zpracování denního HMG ze kterého bude jasné jak dodavatelé vody a kanalizace doženou zpoždění. Zároveň musí být jasné, jak bude pracovat dodavatel realizující chodníky a cyklostezku. TDI požaduje vyhodnocování tohoto HMG vždy v pondělí a ve středu a neprodlenné zajišťování nápravy. Doprastav předkládá týdenní HMG vždy v pátek, vyhodnocení předchozího týdne vždy v pondělí. Doprastav předloží DENNÍ HMG do 25.6.2023. Následně bude HMG denně kontrolován a v případě neplnění bude okamžitě provedena náprava	Doprastav	25.6.2023 a následně TRVALE
<b>C.</b>	<b><u>REALIZAČNÍ DOKUMENTACE</u></b>		
<b>D</b>	<b><u>KZP A TECHNOLOGICKÉ POSTUPY</u></b>		
<b>E</b>	<b><u>TECHNICKÉ a REALIZAČNÍ PROBLÉMY a POKYNY</u></b>		
1.7	Doprastav zaměří plochu dlažebních kostek k ocenění První etapa zaměřena.	Doprastav	KT 21.7.2023

**KONTROLNÍ DEN č.4a**  
Stavby  
**II/121 Votice, ul. Husova**  
dne: 7.6.2023

Bod	Popis	Odpovědný	Termín
1.8	KSUS sdělil jak naložit s dlažebními kostkami	KSUS	KT 21.7.2023
1.10	Při realizaci uličních vpustí byly některé vpusti se souhlasem TDI a správce kanalizace posunuty. Toto posunutí bylo provedeno vzhledem k výskytu jiných sítí. Doprastav nechá zakreslit do dokumentace a připraví podklad pro ZL – Doprastav předloží do 12.7.2023	Doprastav	KT 12.7.2023
1.11	KSUS vyslovilo požadavek na nahrazení uvažovaného kruhového objezdu který měl realizovat jiný dodavatel silnicí v realizovaném profilu a požádalo Doprastav o předložení nabídky Nabídka předložena, KSUS projedná a sdělí výsledek a způsob financování Zástupce KSUS upozorňuje na nutnost projednání s vlastníky sousedních pozemků => řešeno v bodě 3.4	KSUS	KT 12.7.2023
1.12	Město Votice požádalo o změnu opravy zámkové dlažby u pečovatelského domu a její kompletní náhradu asfaltem. Doprastav změnu nacení a následně bude projednána. Nabídku Doprastav předložil, město rozhodne; Votice objednávají	Doprastav	KT 12.7.2023
2.4	Sus poptává znalecký posudek na vytěžené kostky, následně rozhodne	SUS	KT 12.7.2023
2.5	Po KD ve 13:00 proběhla pochůzka mezi ulicemi Jiráskova a Dukelská za účasti pí. Malé, pánů Ritnošíka, Sádovského a Ptáčka. Na této pochůzce byli majitelé nemovitostí informováni o pracích na jejich vjezdech na pozemky a byla dohodnuta úprava vjezdů. Doprastav předložil nabídku, město souhlasí	Doprastav a Votice	KT 12.7.2023
3.3	Město dne 24.5.2023 doplnilo požadavek na sjednocení vjezdů na pozemky zámkovou dlažbou. Doprastav nacení a předloží do POŠLE DNES Doprastav předložil nabídku, město souhlasí		KT 12.7.2023
3.4	U odbočení pro Top Power není jasné uložení rozvodů plynu a Cetinu. Tuto skutečnost je třeba prověřit v návaznosti na nerealizaci kruhového objezdu. Za plyn je třeba kontaktovat p. Vrbického Prověřeno včetně CETIN – DIPRO zapracuje do PD	Doprastav, TDI, Votice	KT 12.7.2023
3.5	Kruhový objezd – dohody KSUS má dohodu s investory o vybudování kruhového objezdu. Jeden z investorů – TopPower oznámil v dubnu, záměr odložit výstavbu okružní křižovatky na II/121 z důvodů finanční náročnosti. V návaznosti na Rozhodnutí KSUS o propojení obou částí silnice II/121 rovným úsekem – viz bod 1.11 zápisu bude svoláno jednání s oběma investory kruhového objezdu na kterém budou informováni o časových následcích svého rozhodnutí: - bude seznámen i s délkou udržitelnosti stavby komunikace II/121, cyklostezky a chodníků, - dále bude upozorněn na konec platnosti stávajícího dočasného dopravního připojení. 4. KD se zúčastnil p. Bednář, jednatel fi Top Power. Byl informován o skutečnosti, že stávající připojení na komunikaci nemá kolaudační souhlas(bylo povoleno jen na dobu stavby); zároveň vzal na vědomí, že	TDI, Votice – pí. Malá	KT 12.7.2023

**KONTROLNÍ DEN č.4a**  
Stavby  
**II/121 Votice, ul. Husova**  
dne: 7.6.2023

Bod	Popis	Odpovědný	Termín
	<p>v případě provedení připojení jinak než kruhovým objezdem je třeba tuto skutečnost projednat zejména s policií ČR. Dále byl upozorněn na skutečnost nemožnosti v následujících 5ti letech provádět jakékoliv další úpravy. Zástupce Top Power vydá prohlášení o definitivním odstoupení od realizace stavby okružní křižovatky v rámci současně probíhající stavby.</p> <p>Doprastav nechal zpracovat návrh projektu, který řeší náhradu kruhového objezdu.</p> <p>Paní starostka Iva Malá s tímto projektem navštíví DI policie a projedná možnosti schválení takto navrhovaného připojení. Následně Doprastav nechá dopracovat projekt a schválit jej.</p> <p>Paní starostka jednala se zástupcem DI – vysloven předběžný souhlas DI - viz bod 5.1</p>		
4.1	<p>V prostoru nad domem Hasičů kolem a nad ulicí Dukelská není kanalizace uložena v patřičné hloubce (dno je nad , resp na úrovni povrchu ulice Husova) a je tedy nutno prodloužit kanalizaci přidáním pokračování stoky v patřičné hloubce. Doprastav nacení a KSUS potvrdí nutnost provedení.</p> <p>KUSS potvrdila nutnost provedení, Doprastav nacení</p>	Doprastav Sádovský, KSUS Veleba	KT 12.7.2023
5.1	<p>VJEZDOVÁ BRÁNA DO MĚSTA – v souvislosti s projednáním náhrady kruhového objezdu vznikl požadavek na posun zastávky autobusu k odbočce na Biotop. Zástupce DI požaduje v těchto místech ostrůvek = vjezdovou bránu. KSUS požaduje průjezdnou šíř v min š= 3,75m =&gt; průjezd pluhu při zimní údržbě.</p> <p>DIPRO zpracuje návrh.</p>	DIPRO / DOPRASTAV	KT 12.7.2023
F	<b>RŮZNÉ</b>		
4.2	<p>BOZP koordinátor DŮRAZNĚ upozorňuje na nutnost čištění vozidel a jejich nakládku v souladu s předpisy a zároveň na nutnost čištění komunikací pomocí kropicího vozu.</p> <p><b><u>Termín konání příštího kontrolního dne:</u></b></p> <p style="text-align: center;"><b>Středa 12.7.2023 od 9.00 hod</b></p>	DOPRASTAV	TRVALE
	<p>Případné připomínky k zápisu zašlete do dvou dnů jinak bude zápis považován za odsouhlasený.</p> <p>Červeně = nový text</p> <p><b><u>Přílohy zápisu</u></b></p>		
1	Prezenční listina		

Zapsal: Jiří Ptáček



**Prezenční listina**

**Stavba: II/121 Votice, ul. Husova**

**Kontrolní den č. 5**

**Datum: 21. 6. 2023**

<b>Jméno:</b>	<b>Firma:</b>	<b>Telefonní spojení, email:</b>	<b>Podpis:</b>



## Město Votice

Komenského náměstí 700  
259 17 Votice

---

Doprastav, a.s.  
Organizační složka Praha  
K zahradnictví 13  
182 00 Praha

Ve Voticích 4. 7. 2023

### **Vyjádření ke změně během výstavby**

Na základě zaslání dopisu č. 6/VO/2023 ze dne 27. 6. 2023 „Oznámení změny během výstavby“, objednatel Město Votice souhlasí s technickým řešením a s jeho celkovými finančními náklady.

S pozdravem

Ing. Iva Malá  
starostka

QSB s.r.o.  
Sokolovská 131/86  
Praha 8, 186 00  
IČO: 24853950



# Vyjádření TDS k ZBV č.7





**Název akce: „II/121 Votice, ul. Husova“**

**Věc: Souhlasné stanovisko zastávka BIOTOP část město Votice**

**Stanovisko TDS k ZBV č.7**

TDS po podrobné kontrole předloženého rozpočtu a podrobném prozkoumání dokumentace provedení stavby a prozkoumání požadavků správce dopravní sítě a města a zástupce DI po konzultaci s AD souhlasil TDS na objektu **M-C\_II\_D.1:1-Společná stezka- větve B,C,D,E,F,H,I,J v km 0,700** s posunem cyklostezky, zřízením zastávky na odbočce k Biotopu, opěrné zdi a osvětlením přechodu včetně zatrubnění příkopu. Změny jsou řešeny formou ZBV č.6. Jedná se pouze o souhlasné stanovisko s návrhem technického řešení navrhovaného ZBV. Posouzení správnosti ZBV zajistí supervize AD a finální schválení spadá do kompetencí vedení Města Votice.

**Jiří Ptáček**  
Technický dozor stavby



I QSB s.r.o.  
I tel.:  
I Sokolovská 131/86, 186 00 Praha 8-Karlín

MĚSTO VOTICE  
Komenského náměstí 700,  
259 17 Votice

V Hradci Králové dne 4.12.2023

**Věc: vyjádření projektanta k vydaným ZBV akce: Výstavba chodníků, stezek podél silnic II/121 a III/12148, Votice-Beztahov – I. a II. etapa**

**Za projektanta výše uvedené akce zaslám své vyjádření k níže uvedeným Změnám během výstavby:**

- **ZBV č. 7**

Vzhledem na dodatečný požadavek Města byly nutné stavební úpravy včetně jejich doplnění spočívajících s odsunem stezky od jízdního pásu silnice II/121 pro nutnost vložení ochranných prvků určených pro pěší, jež budou přecházet silnici II/121. Součástí změny je i výstavba BUS zastávek u Biotopu, jež doplní již navržené BUS zastávky v námi zpracované PD  
Z výše uvedené lze za AD souhlasit s vyjádření ZBV č.7

- **ZBV č. 8**

Během výstavby vzešel ze strany budoucího správce veřejného osvětlení tj. ELTODO a.s. k dodatečným požadavkům na zřízení / doplnění veřejného osvětlení o prodloužení NN trasy a doplnění osvětlovacího bodu  
Z výše uvedené lze za AD souhlasit s vyjádření ZBV č.8

- **ZBV č. 11**

Jedná se o narovnání skutečně provedených prací s původním rozpočtem stavby, jež byl součástí projektové dokumentace pro provedení stavby / výběr dodavatele. Rozsah těchto prací byl již schválen v rámci kontrolních dní  
Z výše uvedené lze za AD souhlasit s vyjádření ZBV č.11

- **ZBV č. 12**

Jedná se o narovnání skutečně provedených prací s původním rozpočtem stavby, jež byl součástí projektové dokumentace pro provedení stavby / výběr dodavatele. Rozsah těchto prací byl již schválen v rámci kontrolních dní  
Z výše uvedené lze za AD souhlasit s vyjádření ZBV č.12

- **ZBV č. 13**

Jedná se o narovnání skutečně provedených prací s původním rozpočtem stavby, jež byl součástí projektové dokumentace pro provedení stavby / výběr dodavatele. Rozsah těchto prací byl již schválen v rámci kontrolních dní  
Z výše uvedené lze za AD souhlasit s vyjádření ZBV č.13

- **ZBV č. 14**



Jedná se o narovnání skutečně provedených prací s původním rozpočtem stavby, jenž byl součástí projektové dokumentace pro provedení stavby / výběr dodavatele. Rozsah těchto prací byl již schválen v rámci kontrolních dní

Z výše uvedené lze za AD souhlasit s vyjádření ZBV č.14





Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE STŘEDOČESKÉHO KRAJE

Územní odbor Benešov  
Dopravní inspektorát

Č. j. KRPS-137213-25/ČJ-2020-010106

Benešov 18. prosince 2023

Počet stran: 2

Doprastav, a. s.  
Organizační složka Praha  
K zahradnictví 13  
182 00 Praha

### Stanovisko k projektové dokumentaci akce

#### „II/121 Votice, ul. Husova - SO 101, 102, 103 a 107 - KOMUNIKACE A CHODNÍKY - NÁVRH AUTOBUSOVÝCH ZASTÁVEK“

Dopravní inspektorát Benešov, jako příslušný orgán Policie České republiky, s využitím ustanovení § 16 zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích,

#### nemá námitek

proti stavbě dle předložené projektové dokumentace, v rámci výše uvedené akce. **Autobusové zastávky požadujeme, pro zvýšení bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích, umístit na jízdním pruhu s fyzickým oddělením.**

Před samotnou realizací stavby, dopravní inspektorát Benešov s využitím § 77 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, požaduje předložit návrh přechodné úpravy provozu. Návrh, ze kterého musí být zřejmý rozsah nutného omezení provozu vynuceného stavebními pracemi, musí být zpracován, mimo jiné, v souladu s TP 66 - Zásady pro označování pracovních míst na pozemních komunikacích schválených Ministerstvem dopravy v roce 2015 pod čj. 21/2015-120-TN/1.

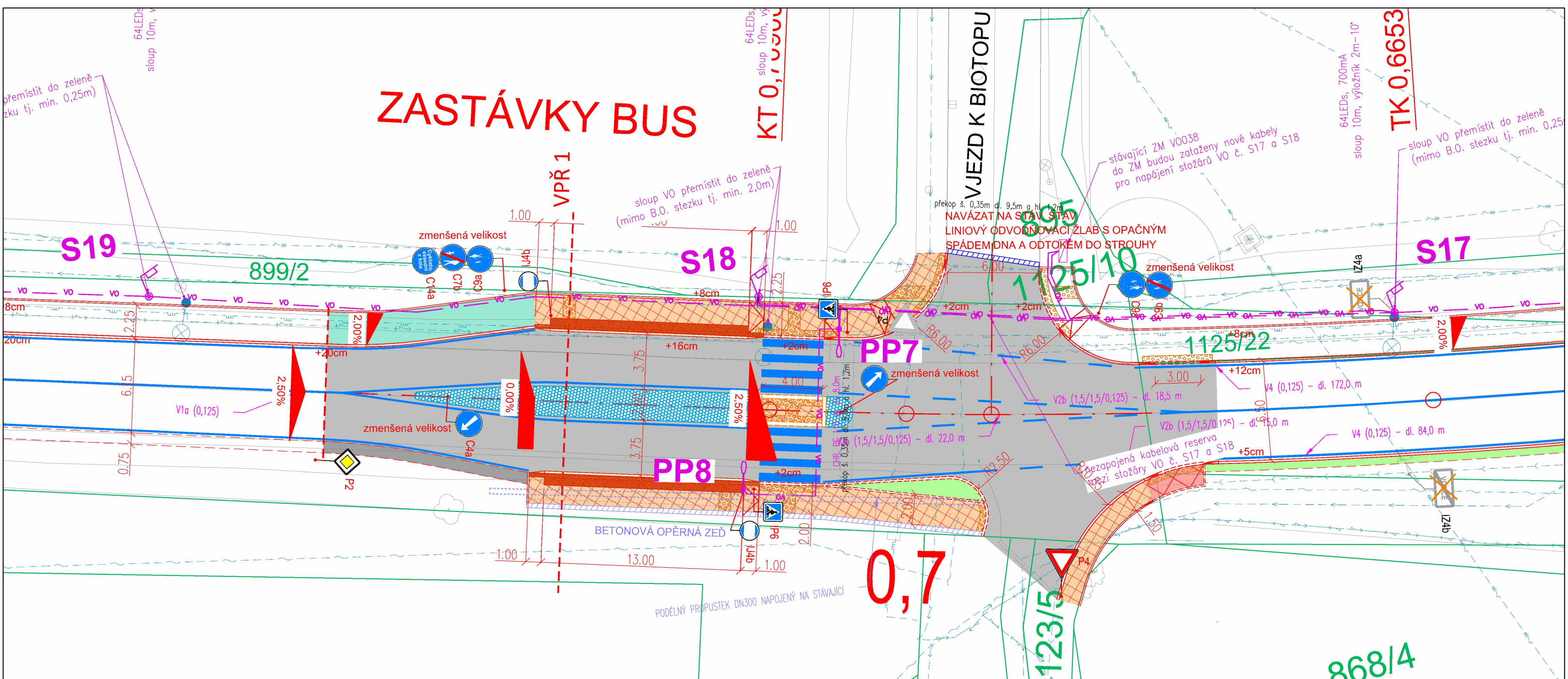
Policie České republiky, jakožto dotčený orgán vydávající stanovisko, s předloženým návrhem souhlasí, neboť odpovídá obecným požadavkům na bezpečnost a plynulost provozu na pozemních komunikacích. Policie ČR, DI Benešov si vyhrazuje právo toto stanovisko změnit nebo doplnit, pokud to bude vyžadovat bezpečnost a plynulost silničního provozu.

K Pazderně 906  
256 01 Benešov

Vyřizuje:  
por. Ing. Josef Vyhnanek

npor. Bc. Tomáš Kubíček  
komisař

# ZASTÁVKY BUS



## LEGENDA:

**SO 100** KOMUNIKACE A CHODNÍKY

--- OSA KOMUNIKACE

--- PRACOVNÍ SPÁRA, HRANICE POVRCHU

==== KAM. OBRUBA – OP3, NÁBĚHOVÝ KLÍN, ZAPUŠTĚNÁ

==== BET. OBRUBA – ABO 2–15 NOVÁ, NÁBĚHOVÝ KLÍN, ZAPUŠTĚNÁ

==== BET. OBRUBA – ABO 14–10 NOVÁ, NÁBĚHOVÝ KLÍN, ZAPUŠTĚNÁ

==== HMATOVÉ PRVKY PRO ZRAKOVĚ POSTIŽENÉ – NOVÉ

==== KONTRASTNÍ NEHMATNÝ PÁS

==== VOZOVKA – ASFALT

==== CHODNÍK – BET. DLAŽBA

==== STEZKA PRO CHODCE A CYKLISTY – ASFALT

==== NÍ OSTRŮVEK Z KAMENNÉ DLAŽBY

==== ICE – R-mat

— STÁVAJÍCÍ STAV – ZAMĚŘENÍ

— STÁVAJÍCÍ STAV – KATASTRÁLNÍ MAPA

**SO 401** VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

— vo — KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

♫ SLOUP VO

♫ SLOUP VO S VÝLOŽNÍKEM

Souřadnicový systém JTSK

Výškový systém B.p.v.

Projektant:



**DIPRO, spol. s r.o.**

Dopravní a inženýrské projekty,  
projektová, inženýrská a konzultační kancelář

Na Záhonech 27/884, 141 00 Praha 4

IČO 48592722

Investor:	Doprastav a.s. Organizační složka Praha K Zahradnictví e.č.13 182 00 Praha 8	Vypracoval:	Ing. Čuřík	Kontrola:	Ing. Zrzavý
Místo stavby:	Votice [785041]	Odp. proj.:	Ing. Polič, Ph.D.	Zak. číslo:	23-025-06
Stavba:	II/121 Votice, ul. Husova	Ved. projektu:	Ing. Čuřík	Datum vyprac.:	09/2023
Výkres:	SITUACE - ZASTÁVKY BUS	Stupeň:	ZSPD	Měřítko:	1:250
		Číslo výkresu:	B.4.1		